

**Изменение № 1 ГОСТ 14289—88 Средства вычислительной техники. Клавиатуры. Расположение клавиш и символов, функции управляющих клавиш**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 29.03.91 № 397**

**Дата введения 01.09.91**

Вводная часть. Первый абзац изложить в новой редакции: «Настоящий стандарт распространяется на клавиатуры средств вычислительной техники и является обязательным при их разработке и производстве\*»;

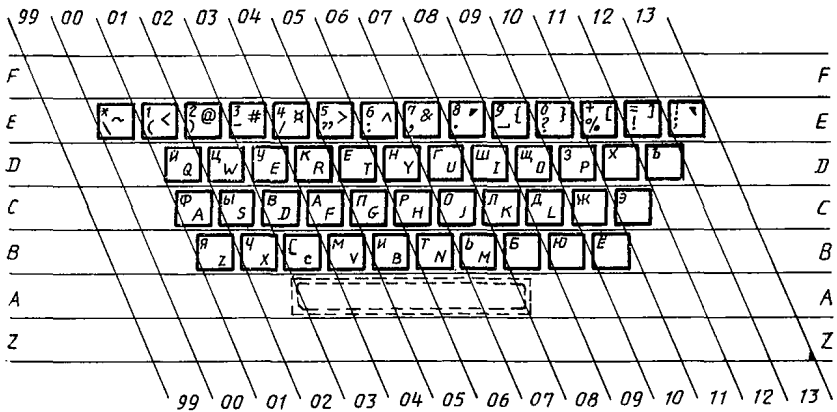
сноска. Заменить дату: 01.07.88 на 01.09.91.

Пункт 2.3 изложить в новой редакции: «2.3. Расположение клавиш алфавитно-цифрового поля и их обозначения в условной координатной сетке должны соответствовать черт. 2. Допускается размещение дополнительной клавиши в позициях В00, С12 или D13, а также перенос клавиш и их обозначений из позиции Е00 и (или) Е13 в позиции В00, С12 или D13, при этом число клавиш алфавитно-цифрового поля должно быть не более 48».

*(Продолжение см. с. 160)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 14289—88)

**Алфавитно-цифровое поле. Расположение клавиш и символов**



Черт. 2

(Продолжение см. с. 161)

(Продолжение изменения к ГОСТ 14289—88)

Пункт 3.6. Заменить слова: «Допускается выполнять функции» на «Допускается по согласованию с потребителем (заказчиком) выполнять функции».

Пункт 5.2 дополнить абзацем: «В пределах отведенного для дополнительных клавиш поля допускается использовать иное число дополнительных клавиш».

Пункт 5.7 изложить в новой редакции: «5.7. Допускается наличие режима, в котором клавиши отдельного цифрового поля выполняют функции управления курсором в соответствии с расположением их на клавишах, как указано на черт. 5. Рекомендуемые в п. 4.3 настоящего стандарта обозначения наносят в нижней части верхней поверхности клавиш».

Раздел 5 дополнить пунктом — 5.8: «5.8. Допускается выполнять клавишами отдельного цифрового поля другие дополнительные функции, зависящие от реализации».

Пункт 7.5 изложить в новой редакции: «7.5. Размещение клавиш на клавиатуре портативных и переносных персональных ЭВМ в части основного поля должно соответствовать требованиям настоящего стандарта. Размещение других клавиш допускается проводить с учетом минимизации общих размеров клавиатуры».

Стандарт дополнить разделом — 9:

## «9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КЛАВИАТУРЫ

9.1. По согласованию с потребителем (заказчиком) допускается выполнение клавишами клавиатуры не указанных в стандарте, дополнительных, зависящих от реализации функций, с соответствующими дополнительными обозначениями клавиш (при необходимости)».

Приложение 2 изложить в новой редакции:

### ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Обязательное

Обозначение	Позиция (в условной сетке)	Регистр	Наименование
√	E00	1	Обратная дробная черта
*	E00	2	Звездочка
~ (T)	E00	3	Тильда (черта сверху)
(	E01	1	Круглая скобка левая
1	E01	2	Цифра один
<	E01	3	Меньше
)	E02	1	Круглая скобка правая
2	E02	2	Цифра два
@	E02	3	Коммерческое ЭТ

(Продолжение см. с. 162)

Обозначение	Позиция (в условной сетке)	Регистр	Наименование
—	F03	1	Минус, дефис
3	F03	2	Цифра три
#	E03	3	Номер
/	E04	1	Дробная черта
4	E04	2	Цифра четыре
⌘ (\$)	E04	3	Знак денежной единицы
"	E05	1	Кавычки
5	E05	2	Цифра пять
>	E05	3	Больше
.	E06	1	Двоеточие
6	E06	2	Цифра шесть
^ ( )	E06	3	Сиркюмфлекс ударение (логическое не)
,	E07	1	Запятая
7	E07	2	Цифра семь
&'	E07	3	Коммерческое и
.	E08	1	Точка
8	E08	2	Цифра восемь
'	E08	3	Апостроф
└	E09	1	Подчеркивание
9	E09	2	Цифра девять
{	E09	3	Фигурная скобка левая
?	E10	1	Вопросительный знак
0	E10	2	Цифра ноль
}	E10	3	Фигурная скобка правая
%	E11	1	Проценты
+	E11	2	Плюс
	E11	3	Квадратная скобка ле- вая
!	E12	1	Восклицательный знак
=	E12	2	Равно
]	E12	3	Квадратная скобка пра- вая
:	E13	1	Точка с запятой
	E13	2	Вертикальная черта
^	E13	3	Слабое ударение

(ИУС № 6 1991 г.)